

COMUNICADO DE PRENSA

LA OEA Y EL PNUMA CONCRETAN IMPORTANTE COOPERACION CON LA OTCA Y LOS PAISES AMAZONICOS

Durante la III Conferencia sobre Aguas Internacionales del Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM-GEF), realizada entre el 20 y el 25 de junio de 2005 en la ciudad de Salvador de Bahía, Brasil, la Secretaría General de la OEA, a través de su Oficina de Desarrollo Sostenible y Medio Ambiente, suscribió sendos acuerdos de cooperación con el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA), y la Organización del Tratado de Cooperación Amazónica (OTCA), para la ejecución del proyecto "Manejo Integrado y Sostenible de los Recursos Hídricos de la Cuenca Amazónica", a ser financiado por el Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM).

El objetivo del proyecto propuesto es el de proteger y utilizar en forma sostenible los recursos naturales de agua y suelos en la mayor cuenca hídrica del mundo. La Cuenca del Río Amazonas ocupa el 40% del territorio de la América del Sur, su volumen de agua es de más de 210.000 m³/seg. y se vuelca al Océano Atlántico luego de atravesar 7100 kms desde los Andes hasta su desembocadura, uniendo en su transcurso a ocho países.

A través de los Acuerdos suscritos, la Oficina de Desarrollo Sostenible y Medio Ambiente de la OEA (ODSMA-OEA) actuará como la agencia ejecutora regional para la preparación y ejecución del Proyecto, en apoyo a la Organización del Tratado de Cooperación Amazónica (OTCA), y en colaboración con el PNUMA, como agencia de implementación del FMAM.

Al hacer uso de la palabra, el Director Ejecutivo del PNUMA, Sr. Klaus Toepfer destacó la importancia y oportunidad del proyecto para la gestión sostenible de la amazonía y el hecho de contar con el apoyo del FMAM para el mismo. El representante del Secretario General de la OEA, Sr. Jorge Rucks, agradeció la confianza del PNUMA, de la OTCA y de los países amazónicos en la Secretaría General de la OEA y en su grupo técnico, para llevar adelante la ejecución del mismo. Por su parte, la Secretaria General de la OTCA, Sra. Rosalía Arteaga, destacó la culminación de una aspiración de todo un grupo de personas que hicieron posible llegar al éxito en la gestión del apoyo internacional.

Los acuerdos firmados implican 7 años de trabajos conjuntos partiendo de este acuerdo inicial del grupo de agencias involucradas a iniciativa de la OTCA y los Gobiernos de los países Amazónicos, para ampliarse mediante esfuerzos catalíticos que fortalezcan los esfuerzos en el logro de los objetivos propuestos. Específicamente, el proyecto busca:

- La gestión integrada de los recursos naturales, aguas y suelos con consideración a la variabilidad y el cambio climático, sobre la base de

conocimientos científicos y de las necesidades sentidas por los actores y comunidades locales.

- Fomentar formas para proteger los recursos hídricos, sus bienes y servicios y fomentar la utilización sostenible de acuerdo a sus ecosistemas constitutivos.
- Buscar un mejor conocimiento del sistema y del ciclo hidrológico a los efectos de la variabilidad y el cambio climático sobre las aguas.
- Disminuir los incendios forestales y mitigar los efectos de las sequías recurrentes e inundaciones devastadoras de ciertas regiones y subcuencas.

Para ello se trabajará en la definición y concertación de una Visión consensuada entre los países de la Cuenca y sus comunidades más afectadas por el mal uso de los recursos naturales, la contaminación de las aguas y la degradación de los suelos. Se trabajará en la escala de la Cuenca la elaboración de un macro-diagnóstico de los problemas transfronterizos que la afectan para identificar, en un proceso participativo y con fundamentos científicos, las causas de los problemas y avanzar en su solución.

Finalmente el resultado de la preparación del Proyecto será un Programa marco para la gestión integrada de los recursos hídricos de la Cuenca en forma integrada.

La preparación del proyecto insumirá dos años y el financiamiento aprobado por el FMAM-GEF para esta fase es de US\$ 700.000 con una reserva de un total de 10 millones de dólares para los siguientes 5 años. Los aportes de contraparte de la OTCA y los 8 países amazónicos ascienden a un total de US\$ 750.000 para su preparación con un estimado inicial de 5 a 6 millones de dólares para su ejecución a gestionarse en los países y terceras fuentes durante la preparación, en los próximos 2 años.

Fotos del Evento de la Firma de los Acuerdos: PNUMA-SG/EA y SG/OEA-OTCA, cuya ceremonia se realizó en conjunto en el hotel Pestana Salvador, en la ciudad de Bahía, Brasil:

Foto1.

Momentos antes de la firma de los acuerdos. De izquierda a derecha:

Vladimir Mamaev, Responsable del Programa de Aguas Internacionales PNUMA /GEF

Joao Bsoco Senrra, Secretario de Recursos Hídricos de Brasil

Isabelle Vanderbeck, Responsable de Proyectos en Aguas Internacionales para LAC, de la Unidad PNUMA-GEF

Andrea Merla, Asesor Principal para Aguas Internacionales de la Secretaria del GEF

Jorge Rucks, Jefe de la División II (Latinoamérica) de la ODSMA/OEA

Klaus Toepfer, Director Ejecutivo del PNUMA

Jose Lotufo, Gerente de Planificación de la Agencia Nacional de Aguas (ANA), de Brasil

Alfred Duda, Especialista Principal para Aguas Internacionales de la secretaria del GEF

Nelson Da Franca, Especialista Principal de Recursos Hídricos de la ODSMA-OEA, destacado en Brasil.



Foto 2
Momentos antes de la firma de los acuerdos. Isabelle Vanderbeck (PNUMA),
facilitando la presentación del acto de firma de los acuerdos.



Foto 3.
Firma de los acuerdos
Jorge Rucks, ODSMA- SG/OEA
Rosalía Arteaga, Secretaria General OTCA

Klaus Toepfer, Director Ejecutivo PNUMA

